



INFORME RENDICIÓN DE CUENTAS 2021

ÍNDICE

1. EP Petroecuador	3
1.1. Reseña Histórica	3
1.2. Estructura Organizacional	4
1.3. Cadena de Valor.....	5
2. Definición de la Estrategia de la Empresa	5
2.1. Visión y Misión.....	5
2.2. Valores Corporativos	6
2.3. Objetivos Estratégicos Propuestos.....	6
3. Cumplimiento de la Estrategia Empresarial	7
3.1. Objetivo 1: Mantener la Sostenibilidad Financiera	7
3.2. Objetivo 2: Incrementar el nivel de reservas de hidrocarburos	7
3.3. Objetivo 3: Incrementar la producción de petróleo y de gas natural	8
3.4. Objetivo 4: Mantener abastecido el mercado nacional de derivados de hidrocarburos....	8
3.5. Objetivo 5: Incrementar las actividades de comercio internacional	9
3.6. Objetivo 6: Incrementar la eficiencia empresarial.....	9
3.7. Objetivo 7: Mantener la salud, seguridad, la responsabilidad social y ambiental de los empleados, contratista, comunidades y ecosistemas en las áreas de operación e influencia ...	10
3.8. Objetivo 8: Incrementar el desarrollo del talento humano	11
4. Proyecto Amazonía Viva	11
5. Relaciones Comunitarias	12
5.1. Brigadas de Salud	12
5.2. Programa Petroecuador Te Acompaña.....	13
5.3. Programa de apoyo social emergente.....	14
5.4. Apoyos educativos	14
5.5. Proyecto de Refuerzo Escolar.....	15
5.6. Autogestión / Proyectos y emprendimientos productivos.....	15
5.7. Infraestructura comunitaria / Equipamiento.....	17

1. EP Petroecuador

1.1. Reseña Histórica

La Corporación Estatal Petrolera Ecuatoriana, inició sus actividades en junio de 1972 con la misión de precautelara los hidrocarburos del suelo ecuatoriano para convertirlos en un recurso que financie el desarrollo económico y social del país y, además, explorar, industrializar y comercializar otros productos necesarios para la actividad petrolera.

El 26 de junio de 1972, se inauguró el Sistema de Oleoducto Transecuatoriano (SOTE) con una capacidad de transporte de 250.000 bpd para un crudo de 30° API. En mayo de 1985 se realizó una primera ampliación de su capacidad a 300.000 bpd para un crudo de 29° API. En marzo de 1992 entró en funcionamiento la segunda ampliación a 325.000 bpd para un petróleo de 28.5° API; finalmente en diciembre de 1998 se suscribió otro convenio entre Petroecuador y la empresa Arco Oriente-Agip Oíl para la optimización del oleoducto a su máxima capacidad a 360.000 bpd y 390.000 bpd usando químico reductor, esta capacidad se conserva hasta la actualidad.

Con la finalidad de dejar de importar derivados, especialmente gasolinas, se diseñó y construyó la refinería de Esmeraldas entre 1975 y 1977, iniciando su operación en mayo de 1977 con una capacidad de refinación de 55.600 bpd. En 1987 se realizó su primera ampliación a 90.000 bpd, ampliándose en 1997 a 110.000 bpd y adaptándose para procesar crudos más pesados, incorporando nuevas unidades para mejorar la calidad de los combustibles y minimizar el impacto ambiental.

En noviembre de 1989, se revertieron al Estado Ecuatoriano las instalaciones de la refinería Anglo Ecuatorian Oil Fields Ltd. y en 1990 la refinería Repetrol (ex Gulf), al concluir sus respectivos contratos de operación. Estas plantas industriales conforman hoy en día la refinería La Libertad, ubicada en la Provincia de Santa Elena y cuya capacidad de procesamiento es de 45.000 bpd.

La refinería Shushufindi inició sus operaciones en 1987 con una capacidad de 10.000 bpd y en 1995 se duplicó su capacidad a 20.000 bpd. Esta planta cuenta con dos unidades de destilación atmosférica, de 10.000 bpd cada una. La planta de gas se diseñó para aprovechar el gas natural asociado al crudo extraído en los campos y para producir GLP y gasolina natural. Su carga máxima es de 25 millones de pies cúbicos.

En 1989, CEPE cambia su razón social a Empresa Estatal de Petróleos del Ecuador (en adelante, Petroecuador), con sus empresas filiales Petroproducción, Petroindustrial y Petrocomercial.

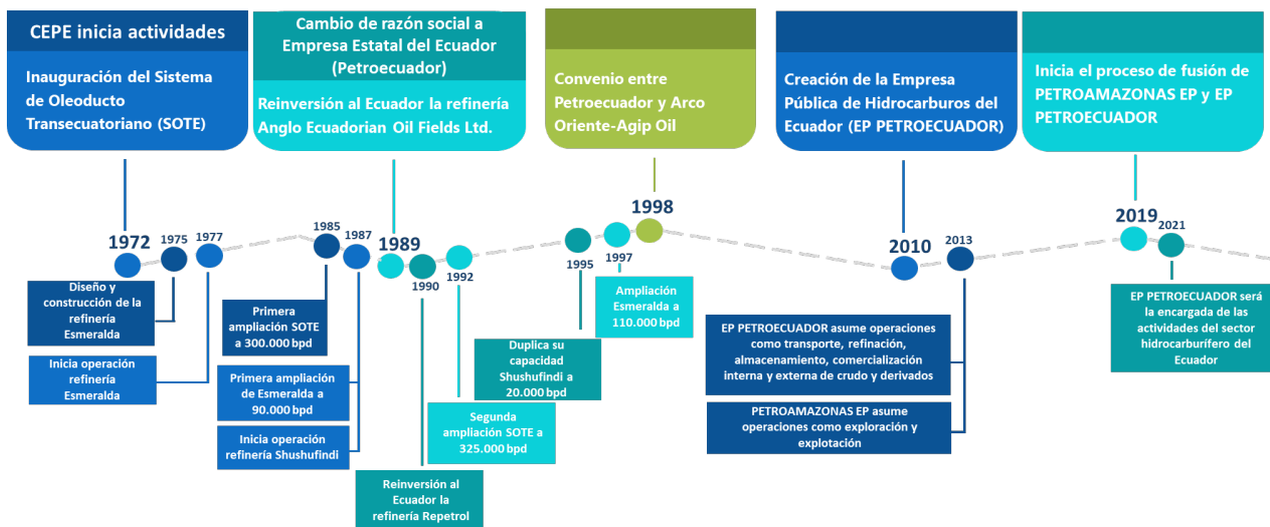
El 6 de abril de 2010, dentro del proceso de reordenamiento jurídico del país y a fin de fortalecer las áreas estratégicas, se crea la Empresa Pública de Hidrocarburos del Ecuador, (en adelante, EP PETROECUADOR), con el mismo objetivo y responsabilidad de su antecesor, es decir, velar por la gestión del sector hidrocarbúfero, pero ya no bajo el esquema de holding, sino como una sola empresa con sus gerencias operativas y de soporte.

Mediante el Decreto Ejecutivo No 1351-A, publicado en el Registro Oficial No 860 del 2 de enero de 2013, la EP PETROECUADOR asumió las operaciones de transporte, refinación, almacenamiento, y comercialización interna y externa de crudo y derivados, entregando las operaciones relacionadas con exploración y explotación a PETROAMAZONAS EP.

El 24 de abril de 2019, con la firma del Decreto Ejecutivo 723 publicado en el Registro Oficial Suplemento No. 483 de 8 de mayo de 2019, se dispuso a iniciar el proceso de fusión de las empresas petroleras PETROAMAZONAS EP y EP PETROECUADOR, con el fin de que, a través de una sola empresa, se lleven a cabo todas las actividades relacionadas con la exploración, producción, transporte, refinación y comercialización nacional e internacional de crudo, gas natural y sus derivados. A partir del 01 de enero del 2021, EP PETROECUADOR es la empresa pública que se encarga de las actividades del sector hidrocarburífero del Ecuador.

Los sucesos antes mencionados, se visualizan en la siguiente línea de tiempo.

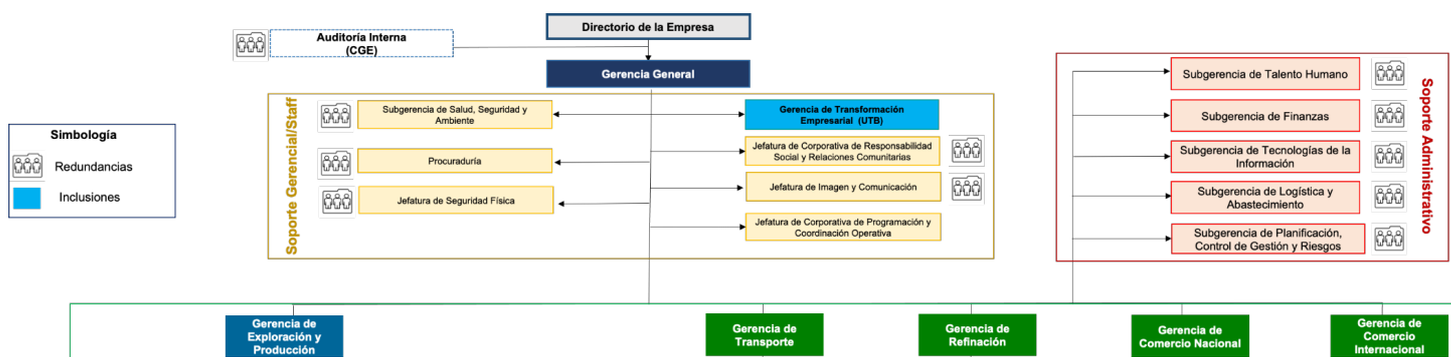
Gráfico 1: Línea de Tiempo



Fuente: Gerencia de Transformación Empresarial

1.2. Estructura Organizacional

Gráfico 2: Estructura Organizacional EP PETROECUADOR 2021.



Nota: Gerencia de Transformación Empresarial (UTB), unidad temporal que se mantuvo en funciones hasta diciembre 2021

Fuente: Subgerencia de Talento Humano

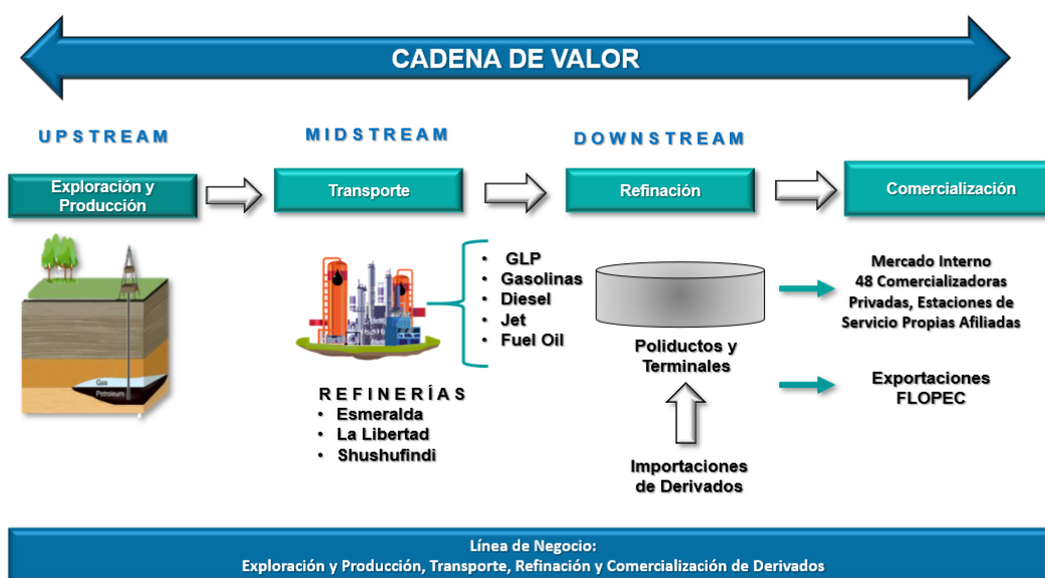
1.3. Cadena de Valor

La EP PETROECUADOR cuenta con una sola línea de negocio “Exploración, producción, transporte de hidrocarburos, refinación y comercialización del crudo y derivados”, misma que se divide en segmentos:

- Exploración y producción
- Transporte y comercialización de crudo
- Refinación, transporte y comercialización interna de derivados

Siendo de responsabilidad la operación de toda la cadena de valor de los hidrocarburos: *Upstream*: Exploración y Producción; *Midstream*: Transporte; *Downstream*: Refinación, así como la Comercialización de petróleo y sus derivados de manera nacional e internacional.

Gráfico 3: Cadena de valor de EP PETROECUADOR



Fuente: Unidad Temporal de Fusión (UTF)

2. Definición de la Estrategia de la Empresa

2.1. Visión y Misión

Sobre la base del Decreto Ejecutivo 1221, dentro del Plan Estratégico Empresarial de la EP PETROECUADOR 2021-2025, actualizado a noviembre de 2021, en proceso de aprobación, consta:

Misión

Maximizar de manera sustentable el valor de los recursos energéticos para el beneficio de la sociedad ecuatoriana.

Visión

Ser la empresa referente a nivel regional que refuerza la seguridad, eficiencia y desempeño energético con criterios de transparencia, probidad y compromiso social.

2.2. Valores Corporativos

Con la finalidad de fomentar las correctas prácticas tanto individuales como colectivas de la empresa, nuestros principales valores corporativos son:

- **Transparencia:** Garantizamos una permanente actitud vertical y gestión objetiva para fortalecer la confianza y credibilidad reflejando honestidad y cumplimiento en todas nuestras operaciones brindando información adecuada y fiel a nuestro accionar.
- **Integridad:** Promovemos los más altos estándares de ética de negocios e integridad empresarial y humana, así como evidenciar en cada una de nuestras acciones un comportamiento honesto con el fin de demostrar solvencia moral, apegado al cumplimiento de normativa.
- **Responsabilidad:** Asumimos nuestras funciones y deberes, con la convicción de cumplirlas de manera eficaz, eficiente y oportuna, en el marco de los objetivos estratégicos de la empresa.
- **Respeto:** Fomentamos el respeto como un valor fundamental para crear un espacio de armonía que favorezca al dialogo y la participación conjunta.
- **Eficiencia:** Buscamos constantemente nuevas y mejores formas de hacer. Todas las operaciones de EP PETROECUADOR se caracterizarán por el manejo óptimo de los recursos disponibles.
- **Conciencia Ambiental y Social:** Priorizamos la seguridad y la salud de nuestros empleados, fomentando el respeto a las comunidades y la conservación del medio ambiente, en procura de una armoniosa relación entre EP PETROECUADOR y la comunidad.

2.3. Objetivos Estratégicos Propuestos

Sobre la base del Decreto Ejecutivo 1221, en el Plan Estratégico Empresarial de la EP PETROECUADOR 2021-2025, actualizado a noviembre de 2021, en proceso de aprobación, constan los siguientes objetivos estratégicos:

1. Mantener la sostenibilidad financiera.
2. Incrementar el nivel de reservas de hidrocarburos.
3. Incrementar la producción de petróleo y de gas natural.
4. Mantener abastecido el mercado nacional de derivados de hidrocarburos.
5. Incrementar las actividades de comercio internacional.
6. Incrementar la eficiencia empresarial.
7. Mantener la salud, seguridad, la responsabilidad social y ambiental de los empleados, contratistas, comunidades y ecosistemas en las áreas de operación e influencia.
8. Incrementar el desarrollo del talento humano.

3. Cumplimiento de la Estrategia Empresarial

3.1. Objetivo 1: Mantener la Sostenibilidad Financiera

Con unas finanzas saludables, la empresa logrará alcanzar sus objetivos y podrá aspirar a posicionarse como una empresa referente en el mercado de hidrocarburos a nivel mundial.

Para medición de este objetivo se plantearon los indicadores que obtuvieron los siguientes resultados:

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Ingresos por comercialización de crudo y derivados	MM USD.	12.137,67	100,00%	12.124,42	99,89%	99,89%
Costo total por barril de petróleo crudo	USD /Bl	19,16	N/A	16,84	N/A	100,00%
Costo Operativo de transporte y almacenamiento de crudo por barril	USD /Bl	1,07	N/A	0,87	N/A	100,00%
Costo Operativo de transporte y almacenamiento de derivados por barril	USD /Bl	3,17	N/A	1,96	N/A	100,00%
Costo Operativo de Refinación de derivados por barril	USD /Bl	7,33	N/A	5,84	N/A	100,00%
Costo Operativo de comercialización interna de derivados por barril	USD /Bl	3,46	N/A	2,34	N/A	100,00%

3.2. Objetivo 2: Incrementar el nivel de reservas de hidrocarburos

A partir del incremento de las reservas de hidrocarburos, se logrará agregar valor a la empresa, partiendo de contar con un respaldo económico más sólido que atraiga la inversión y con ella el desarrollo. La reactivación de la actividad exploratoria y el uso de nuevas tecnologías que permitan optimizar la extracción serán herramientas fundamentales.

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Ejecución de estudios exploratorios	Áreas	8	87,50%	9	112,50%	128,57%
Implementación de procesos de recuperación mejorada	Procesos	7	85,70%	8	114,40%	133,49%

- El indicador Ejecución de estudios exploratorios se realizaron estudios de geociencias, que ayudaron a la estimación de los recursos prospectivos, presentes en las siguientes 9 áreas exploratorias:
 - Tiputini Norte, ubicado en el Bloque 43 de la Cuenca Oriente.
 - Imuya, ubicado en la parte Norte del Bloque 43 de la Cuenca Oriente.
 - Pacayacu Norte, ubicado en el Bloque 57 de la Cuenca Oriente.
 - Vinita Norte, ubicado en el Bloque 59 de la Cuenca Oriente.
 - Tetete Oeste, ubicado en el Bloque 57 de la Cuenca Oriente.
 - Riera, ubicado en el Bloque 59 de la Cuenca Oriente.
 - Lago Agrío Oeste, ubicado en Bloques 11-56 de la Cuenca Oriente.
 - Pata Norte, ubicada en el Bloque 18 de la Cuenca Oriente.
 - Golfo de Guayaquil 2, ubicado en el Bloque 6, de la Región Litoral.
- El indicador Implementación de procesos de recuperación mejorada, se implementaron 8 procesos de recuperación mejorada, en los pozos:
 - CULEBRA-46
 - AUCA-182
 - AUCA-119
 - CONONACO-64
 - AUCA-78WIW
 - Shushufindi-B15B
 - Shushufindi-154D
 - Shushufindi-062

3.3. Objetivo 3: Incrementar la producción de petróleo y de gas natural

Como importante fuente de ingresos, incrementar la producción de crudo y gas será fundamental para alcanzar las metas empresariales y apoyar en los ingresos del país.

Para medición de este objetivo se plantearon los indicadores que obtuvieron los siguientes resultados:

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Producción de Gas	BOE	1.547.759,35	100,00%	1.607.111,24	103,83%	103,83%
Producción de Petróleo*	Bls.	144.579.645,64	100,00%	136.002.230,83	94,07%	94,07%

**No se logra el cumplimiento de la meta de Producción de Petróleo debido a los problemas con el SOTE y OCP durante el año 2021*

3.4. Objetivo 4: Mantener abastecido el mercado nacional de derivados de hidrocarburos

Los derivados de los hidrocarburos están estrechamente relacionados con el desarrollo social y económico de la nación. Por tal motivo se debe asegurar su suministro puntual.

Se manejaron indicadores para medir el cumplimiento del presente objetivo, dando como resultados los siguientes:

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Cobertura de la demanda nacional	Bls.	91.085.246,23	95,00%	90.731.025,92	99,61%	104,85%
Índice de Disponibilidad de plantas *	%	N/A	96,00%	N/A	93,53%	97,43%
Disponibilidad de Poliductos **	%	N/A	93,00%	N/A	89,05%	95,75%
Niveles de derivados (stock de seguridad)	días	9,50	N/A	13,47	N/A	141,79%
Importación de derivados de hidrocarburos ***	Bls.	54.203.250,66	95,00%	56.905.116,51	104,98%	90,49%

* No se cumplió con el 100% debido a paros no programados en las unidades de proceso

** Gasoducto Monteverde Chorrillo trabajó solo al 40% de su capacidad instalada.

*** Paros programados y falla eléctrica que implicaron bajar capacidad operativa de las unidades HDS/FCC y se obtuvo una menor producción de nafta tratada y GLP.

3.5. Objetivo 5: Incrementar las actividades de comercio internacional

Ampliar el comercio internacional significará tener más oportunidades de crecimiento empresarial, trayendo consigo beneficios como mejorar la competitividad y la generación de conocimiento. Esto permitirá desarrollar el potencial de las finanzas y la realización de procesos buscando su mejora.

Se manejaron indicadores para medir el cumplimiento del presente objetivo, dando como resultados los siguientes:

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Porcentaje de exportaciones de Crudo Oriente y Napo	%	N/A	95,00%	N/A	94,91%	99,91%
Porcentaje de exportaciones de productos derivados	%	N/A	95,00%	N/A	96,54%	101,62%

3.6. Objetivo 6: Incrementar la eficiencia empresarial

Realizar de manera eficiente cada una de las actividades que conforman la cadena de valor, tendrá un impacto positivo en el manejo de los recursos de la empresa, permitiendo alcanzar las metas productivas con el máximo aprovechamiento, posicionando de esta forma a la empresa como una institución con los más altos estándares operativos de acuerdo con las mejores prácticas.

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Transporte de crudo SOTE	Bls.	110.937.561,83	98,00%	109.947.284,52	99,11%	101,13%
Transporte de derivados	Bls.	90.767.308,34	95,00%	89.751.718,42	98,88%	104,09%
Producción de derivados en refinerías	Bls.	67.524.890,25	96,00%	65.454.451,15	96,93%	100,97%
Carga de Crudo en refinerías*	Bls.	58.122.871,00	96,00%	53.441.544,62	91,95%	95,78%
Producción nacional de derivados	Bls.	77.410.923,67	95,00%	75.541.508,00	97,59%	102,72%
Porcentaje de cumplimiento de implementación del Sistema de Gestión Antisoborno-SGAS	No.	22,00	100,00%	22,00	100,00%	100,00%
Cumplimiento del Programa de Relaciones Comunitarias.	No.	40,00	100,00%	55,00	137,50%	137,50%
Consumo energético**	Kw/Bl	13,09	N/A	13,37	N/A	97,91%
Reducción de emisiones al ambiente	Toneladas CO2	296.701,30	N/A	302.339,69	N/A	101,90%

* Paros programados y falla eléctrica que implicaron bajar capacidad operativa de las unidades HDS/FCC.

** La rotura y posterior construcción de la variante del SOTE y OCP lo cual provocó paralización de los campos petroleros reduciendo la demanda y consecuentemente la generación.

3.7. Objetivo 7: Mantener la salud, seguridad, la responsabilidad social y ambiental de los empleados, contratista, comunidades y ecosistemas en las áreas de operación e influencia

El compromiso con la salud, la seguridad operacional, las comunidades y el ambiente es fundamental para cualquier industria, más aún en el sector hidrocarburos. Es por ello que cada una de las actividades tendrá que estar alineada y ejecutada en estricto apego a las normativas correspondientes asegurando los más altos estándares.

Se manejaron indicadores para medir el cumplimiento del presente objetivo, dando como resultado los siguientes:

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Índice de frecuencia de accidentes*	Índice	≤ 0,55	N/A	0,68	N/A	80,88%
Cumplimiento del plan de manejo ambiental	%	N/A	100,00%	N/A	100,00%	100,00%
Número de fuentes de contaminación de la industria hidrocarburífera remediadas por EP PETROECUADOR**	No.	75	N/A	74	N/A	98,67%

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Porcentaje de Cumplimiento del Sistema de Gestión.	%	N/A	≥ 90%	N/A	95,29%	100,00%

* Menor ejecución en horas trabajadas debido a la reducción de personal durante el proceso de fusión.

** No se concluyó con la limpieza del derrame PCH_07_LF_02D, por la extensión del mismo, en donde se reporta un avance del 65% en las actividades de lavado de suelo y recolección de emulsiones.

3.8. Objetivo 8: Incrementar el desarrollo del talento humano

El talento humano es uno de los recursos fundamentales de la empresa, de su capacidad y preparación depende el valor institucional. Por lo anterior, generar las condiciones necesarias para la mejora continua de sus habilidades es una tarea permanente y prioritaria.

Se manejaron indicadores para medir el cumplimiento del presente objetivo, dando como resultados los siguientes:

INDICADOR	Unidades	Meta Anual		Resultado Anual		Cumplimiento Anual %
		Valor	%	Valor	%	
Empleados capacitados	Empleados	69.694,00	100,00%	83.411,00	119,68%	119,68%
Nivel de inclusión de personal con discapacidad.	%	N/A	4,00%	N/A	6,27%	156,75%

4. Proyecto Amazonía Viva

EP Petroecuador, a través del proyecto Amazonía Viva, tiene como principal objetivo la restitución de los derechos del ambiente y de los moradores de la Amazonía ecuatoriana a vivir en un ambiente sano, mediante la eliminación definitiva de fuentes de contaminación, presentes desde hace varias décadas.

El Proyecto Amazonia Viva se conformó en el año 2021 por 295 colaboradores de la Provincia de Orellana, 696 colaboradores de la Provincia de Sucumbíos y 91 colaboradores de otras provincias.

Comunidades beneficiadas de las provincias de Orellana y Sucumbíos	
Orellana	Sucumbíos
56	38

- **Número de metros cúbicos de suelo descontaminado en el 2021:** 66,993.95 m³ de suelo remediado

- **Número de fuentes de contaminación eliminadas en el 2021:** 68 fuentes de contaminación eliminadas
- **Número de barriles de crudo recuperados en el 2021:** 3,050.92 barriles de crudo recuperados
- **Número y lugar de viveros generados en el 2021:**

El Proyecto Amazonía Viva no generó ningún vivero en el año 2021. Los viveros existentes, en un número de cuatro (04), continúan su operación en los campos Lago Agrio, Libertador, Sacha y Auca.

Estos han producido en el año 2021 un total de 277,468 plantas.

- **Valor en dólares de la inversión realizada en Sucumbíos en el 2021**

El Proyecto Amazonía Viva ha realizado una inversión en el año 2021 de \$ 8,942,341.31, considerando la mano de obra y los servicios locales.

- **Valor en dólares de la inversión realizada en Orellana en el 2021**

El Proyecto Amazonía Viva, ha realizado una inversión en el año 2021 de \$ 3,144,114.82, considerando la mano de obra y los servicios locales.

5. Relaciones Comunitarias

La Jefatura Corporativa de Responsabilidad Social y Relacionamento Comunitario, trabaja conjuntamente con los grupos de interés relacionados al giro de negocio, para lo cual construye y mantiene una relación armoniosa mediante la entrega de información oportuna, la construcción de espacios de diálogo, el aporte a los procesos de fortalecimiento organizativo y la participación activa en la ejecución de proyectos sostenibles que inciden en la calidad de vida de las poblaciones aledañas a la industria. Dichas acciones permiten a la EPP la aceptación de la comunidad, es decir, mantener su licencia social.

5.1. Brigadas de Salud

El Médico en la comunidad brinda atención a los problemas de salud con atenciones médicas en la modalidad extramural en las comunidades de influencia de la operación. Los escenarios en los que interviene son: a nivel individual, familiar, comunitario y escolar a través de brigadas interinstitucionales: de salud integral, de salud escolar, de vacunación, visitas domiciliarias y atención médica comunitaria en donde se prioriza la atención de los grupos de riesgo, niños/ñas, mujeres embarazadas, adultos mayores y personas con discapacidad en acciones coordinadas y ejecutadas con los equipos locales del Ministerio de Salud Pública.

Se han **ejecutado 226 brigadas de salud comunitaria**, en las provincias de Orellana, Sucumbíos, El Oro, Napo, Guayas, Pastaza, Esmeraldas, Santa Elena, Guayas y Pastaza, dando atención a 10,695 personas.

BRIGADAS DE ATENCIÓN	PERSONAS ATENDIDAS	EVENTOS
BRIGADAS DE VACUNACIÓN	3,006	68
VISITAS DOMICILIARIAS	717	48
ATENCIÓN COMUNITARIA	1,571	45
BRIGADAS PETROECUADOR POR TI	2,631	24
BRIGADAS DE SALUD INTEGRAL	1,127	23
BRIGADAS DE SALUD ESCOLAR	1,150	16
BRIGADAS DE VECTORES	493	2
Total general	10,695	226

Durante las brigadas de salud, se realiza atención médica, odontológica, obstétrica, además de acciones para fortalecer la vigilancia de la salud y el control de enfermedades tales como: Covid 19, enfermedades infectocontagiosas, enfermedades tropicales entre otras.

En las visitas domiciliarias también se realizan actividades de control vectorial, con rociado residual intradomiciliario, entrega in situ de mosquiteros impregnados, búsqueda activa de malaria a través de tomas de gota gruesa y pruebas rápidas para tamizaje de malaria y educación para la salud con temáticas para la prevención de malaria y otras enfermedades.

5.2. Programa Petroecuador Te Acompaña

Este programa está dirigido a contribuir al mejoramiento de la calidad de vida de las personas con discapacidad en las comunidades del área de influencia, aplicando la estrategia de visitas domiciliarias.

Dentro de este programa hasta diciembre se ha realizado la atención a 80 personas con discapacidad, las mismas que recibieron atención médica a través de visitas domiciliarias y la entrega de ayudas técnicas, como son: sillas de ruedas, inodoros portátiles, sillas de baño, bastones de rastreo, entre otros.



Visitas domiciliarias a pacientes con discapacidad y prioritarios en Comunidad Kanambu Bloque 21.

5.3. Programa de apoyo social emergente.

Dentro de esta iniciativa se participó activamente en la ejecución del plan de vacunación 9/100 contra la Covid 19, liderado por el Gobierno Nacional cuyo objetivo es reducir la morbilidad y la mortalidad causada por esta enfermedad, en los habitantes de las comunidades y pueblos indígenas en las comunidades que se encuentran dentro del área de influencia directa de las operaciones; se participa con soporte profesional y logístico en los puntos de vacunación establecidos por las unidades de salud del MSP, así como también se participó en los puntos de vacunación establecidos para el personal de la empresa en los Bloques 56 Lago Agrio, Bloque 57 Shushufindi, Bloque 21 y Beaterio.



Participación en brigadas de vacunación para prevención de la Covid en el Bloque 56, Bloque 57 SFD



Participación en brigadas de vacunación para prevención de la Covid en la Comunidad el Bloque 55, Beaterio

5.4. Apoyos educativos

El Programa de Relaciones Comunitarias, en su componente de Educación y Revalorización Cultural, contempla la implementación del Sistema de Apoyo Educativo de Formación Superior/Técnica y Escolar/Secundario, mediante el otorgamiento de apoyos financieros basado en un procedimiento establecido por el departamento de Relaciones Comunitarias y Responsabilidad Social de EP PETROECUADOR, constituyéndose una asignación económica no reembolsable que se entrega a los beneficiarios para que realicen sus estudios de segundo y tercer nivel.

Los convenios educativos, se realizan en cumplimiento a convenios de compensación social firmados con las Comunidades del AID por el desarrollo de proyectos o debido a la necesidad operativa de la Empresa o a través del PRC y su objetivo principal es fortalecer el nivel de instrucción formal de la población de la Región Amazónica, enfocado a reducir la deserción en la etapa escolar y promover el acceso a educación superior y técnica, para elevar el nivel educativo y cultural de la población de las áreas de influencia directa de la operación, a fin de contribuir en el desarrollo socio económico de las comunidades.

Los convenios gestionados son:

- 62 Convenios de Apoyo Educativo Superior/Técnica. 62 Beneficiarios.
- 6 Convenios de apoyo Educativo Escolar/Secundario. 37 Beneficiarios

5.5. Proyecto de Refuerzo Escolar

EP PETROECUADOR, dentro de su Programa de Relaciones Comunitarias, promueve procesos de nivelación para mejorar el rendimiento académico de la comunidad estudiantil. Su objetivo es el fortalecimiento académico para mejorar el desarrollo cognitivo, psicoafectivo y revalorización cultural, de los niños, niñas, y adolescentes de las instituciones educativas del área de influencia de EP PETROECUADOR, además de brindar a los estudiantes un ambiente experimental de expresión, participación, exploración y conocimiento, a fin de optimizar tiempo y espacio en actividades que desarrollan las capacidades intelectuales, habilidades artísticas y deportivas.

Se evaluó el Convenio de refuerzo Académico en tres Establecimientos educativos BL 49, beneficiando a 130 niños, niñas y adolescentes de comunidades del AID del Campo Bermejo.

5.6. Autogestión / Proyectos y emprendimientos productivos

Estrategia / Visión	Procesos	Resultados	Familias/ usuarios
Sistemas de producción agropecuaria diversificada para seguridad alimentaria, y venta de excedentes en cultivos de cacao y café, cultivos de ciclo corto: maíz y arroz, y proteína disponible con peces y aves en crianza semi intensiva.	Cacao	15 hectáreas	30 familias
	Café	3 hectáreas	3 familias
	Maíz	200 hectáreas	239 familias
	Crianza de peces	123 sistemas producción	123 familias
	Crianza de aves de campo	2695 sistemas producción	2695 familias
	Guanábana	5 sistemas de producción	30 familias
	Pitahaya	10 sistemas de producción	10 familias
	Plátano	40 sistemas de producción	40 familias
	Marquesinas	127 unidades	127 familias
	Semi estabulado	164 hectáreas	164 familias
Educación ambiental mediante huertos familiares, escolares y medicinales privilegiando el reciclaje, la participación estudiantil y familiar para consumo de hortalizas y frutas; reforestación con escuelas y organizaciones y prácticas	Agricultura ecológica	47 huertos hortalizas y frutas	47 familias
	Pesca blanca artesanal	27 socios de la cooperativa la Condesa realizan pesca blanca artesanal.	27 pescadores artesanales.

Estrategia / Visión	Procesos	Resultados	Familias/ usuarios
amigables al ambiente y beneficios sostenibles con uso no maderable del bosque y manglar.	Educación Ambiental	435 horas / hombre en Educación Ambiental, en 20 eventos de capacitación	182 personas
Competitividad y sustentabilidad de la organización Gobernanza - procesamiento e inocuidad de alimentos, cadenas de comercialización.	Comercialización directa de productos	Bloque 7: ASOPRESCHAC café a catering de Bloque 15 PCC: Frutas y verduras a catering. SSF: APGROFINDI frutas y verduras a Hanaska y Caves Bloque 43: ASOTIPUTINI frutas y verduras a catering taladro. Bloque 15: Granja Nunkui comercialización de barras de chocolate. Bloque 61: ASOSAB comercialización de frutas y verduras a catering de campamento Auca Bloque 12 PCC. Asociación ASOAGROYURA comercialización de frutas, verduras y hortalizas en el campamento de Petroamazonas EP.	7 Asociaciones
	Apoyo a emprendimientos	Equipamiento a 21 emprendimientos	200 familias
		Promoción de productos en catálogo de emprendimientos	300 familias
	Capacitación y asistencia técnica	Capacitación de emprendimientos agro productivos, asistencia técnica in situ, capacitaciones para implementación de proyectos.	9321.5 horas / hombre de capacitación
	Compromisos pendientes de Convenios de compensación social		Proyectos por finiquitar: 3 Proyectos en ejecución: 6 Proyectos a ejecutar: 3
Herramientas	Personal Técnicos Agropecuarios	Frentes de trabajo: Zona Norte, Centro, Este, Oeste y Litoral	14 Técnicos Agropecuarios
	Contactos institucionales	MAG AGROCALIDAD, MIPRO, ARCSA, BANEQUADOR Caves Cia. Ltda. IEPS Hanaska Schlumberger Consorcio Shushufindi Shaya	Contrapartes institucionales, preacuerdos, posibles vínculos.

5.7. Infraestructura comunitaria / Equipamiento

La intervención tanto en mantenimiento, equipamiento y construcción de obras de infraestructura comunitaria se ha realizado en cumplimiento a convenios y aplicación de Programa de Relaciones Comunitarias.

Los proyectos de infraestructura comunitaria han permitido:

- Mejorar la calidad de vida de la población, promoviendo el acceso libre, seguro e incluyente a espacios, infraestructura y equipamiento público y comunitario de manera sostenible.
- Involucrar a la comunidad en la planificación e implementación, para garantizar el uso y mantenimiento a largo plazo.
- Dinamizar la economía local, considerando que, en toda la cadena de valor, participa la comunidad, desde la compra de materiales, servicios y mano de obra a través de la contratación con proveedores locales.

Construcción y mantenimiento de infraestructura en área:	Impacto	Inversión prevista 2021 (USD)	No. Intervenciones	% Avance
Infraestructura de comunal	Fomentar la integración y proveer de un lugar para que la comunidad pueda reunirse y capacitarse en los componentes que se maneja en RSRC	\$403,671.27	4	75%
Electrificación	Fortalecimiento de la política pública y en la disminución de los indicadores de pobreza por Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI). Mediante la construcción del sistema de electrificación se pueden ir articulando nuevos proyectos en beneficio de las comunidades, como sistemas de agua potable, sistemas de saneamiento básico, conectividad, educación, entre otros.	\$452,678.55	1	100%
Turismo	Fomentar la reactivación económica en el sector, con la implementación de infraestructura que brinde un apoyo para dicha actividad.	\$147,359.03	1	78%
Infraestructura educativa	Mejoramiento de los espacios físicos para prestación de servicios de educación, mediante la intervención en adecuación de aulas, canchas, espacios exteriores	\$247,270.97	2	100%
Proyectos de infraestructura para emprendimientos productivos	Mejoramiento de los niveles agroproductivos familiares, con sistemas de producción que respeten la naturaleza, mediante la construcción de estanques piscícolas, proyectos turísticos.	\$312,505.37	4	78%
Proyectos recreativos	Promover la democratización y aprovechamiento del tiempo y del espacio público para la construcción de relaciones sociales solidarias con la implementación de áreas de espera, centros de desarrollo comunitario, canchas deportivas, espacios saludables, ornamentación.	\$275,800.71	3	88%
Infraestructura de saneamiento	Impulso al mejoramiento de instalaciones de saneamiento en los hogares que garanticen condiciones higiénicas e impidan riesgos en la salud de la población, mediante la construcción de Unidades básicas de saneamiento y sistemas de agua segura.	\$1,951,573.21	9	89%
Infraestructura de salud	Garantizar la prestación universal y gratuita de los servicios de atención integral de salud.	\$100,720.36	3	48%
Total general		\$3,891,579.47	27	82%